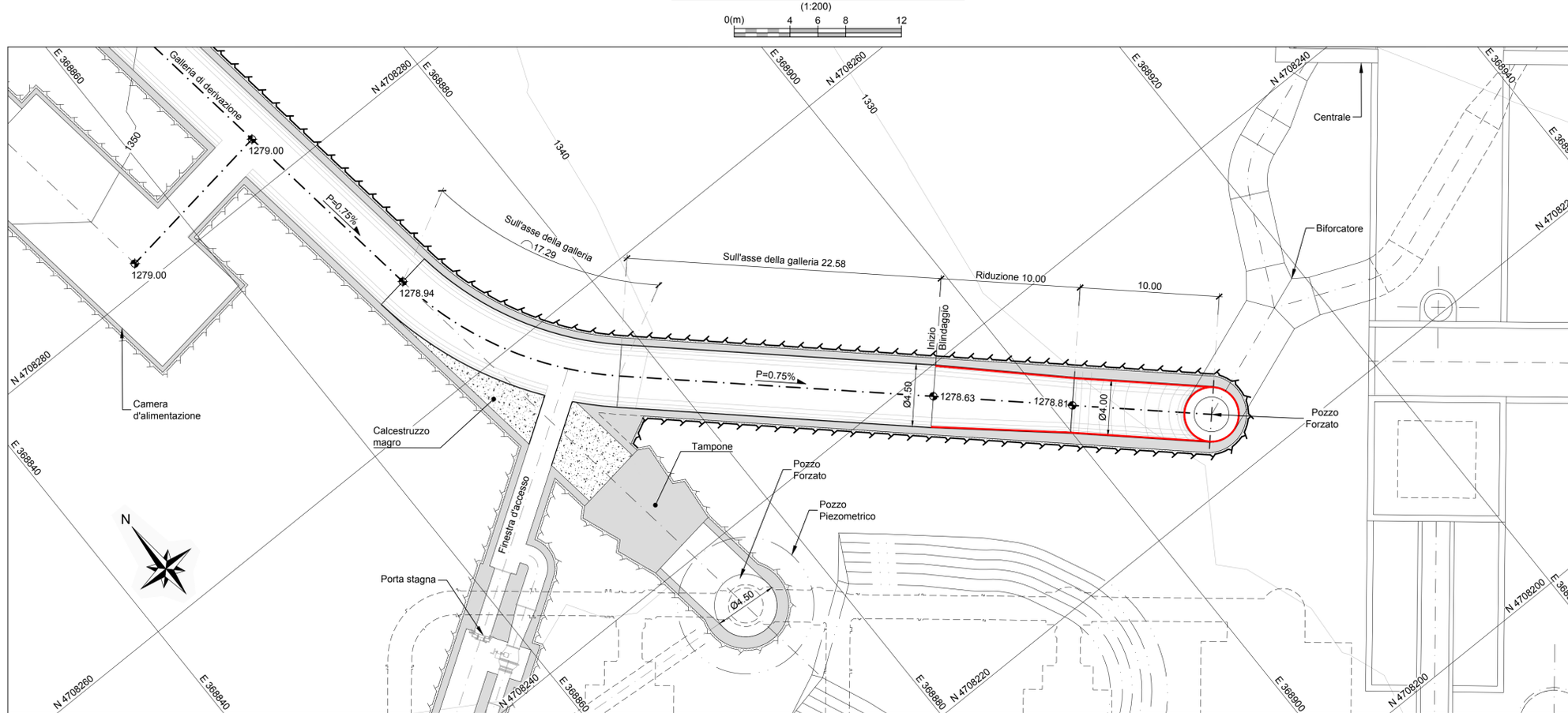
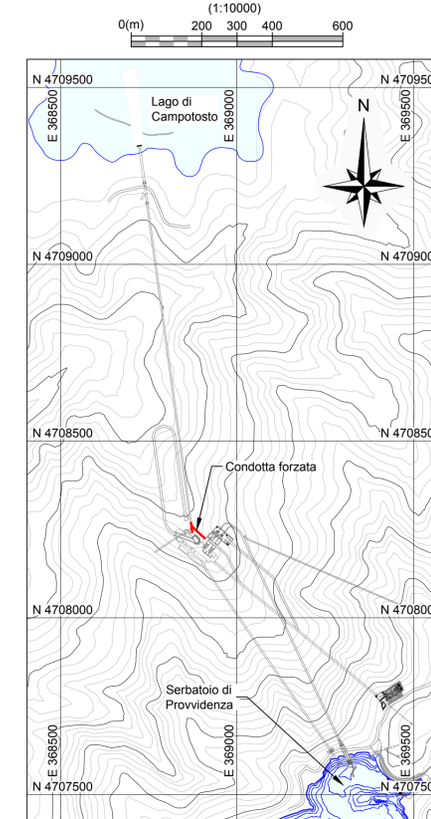


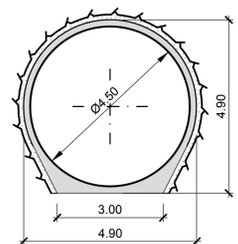
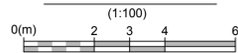
### CONDOTTA FORZATA - PIANTA



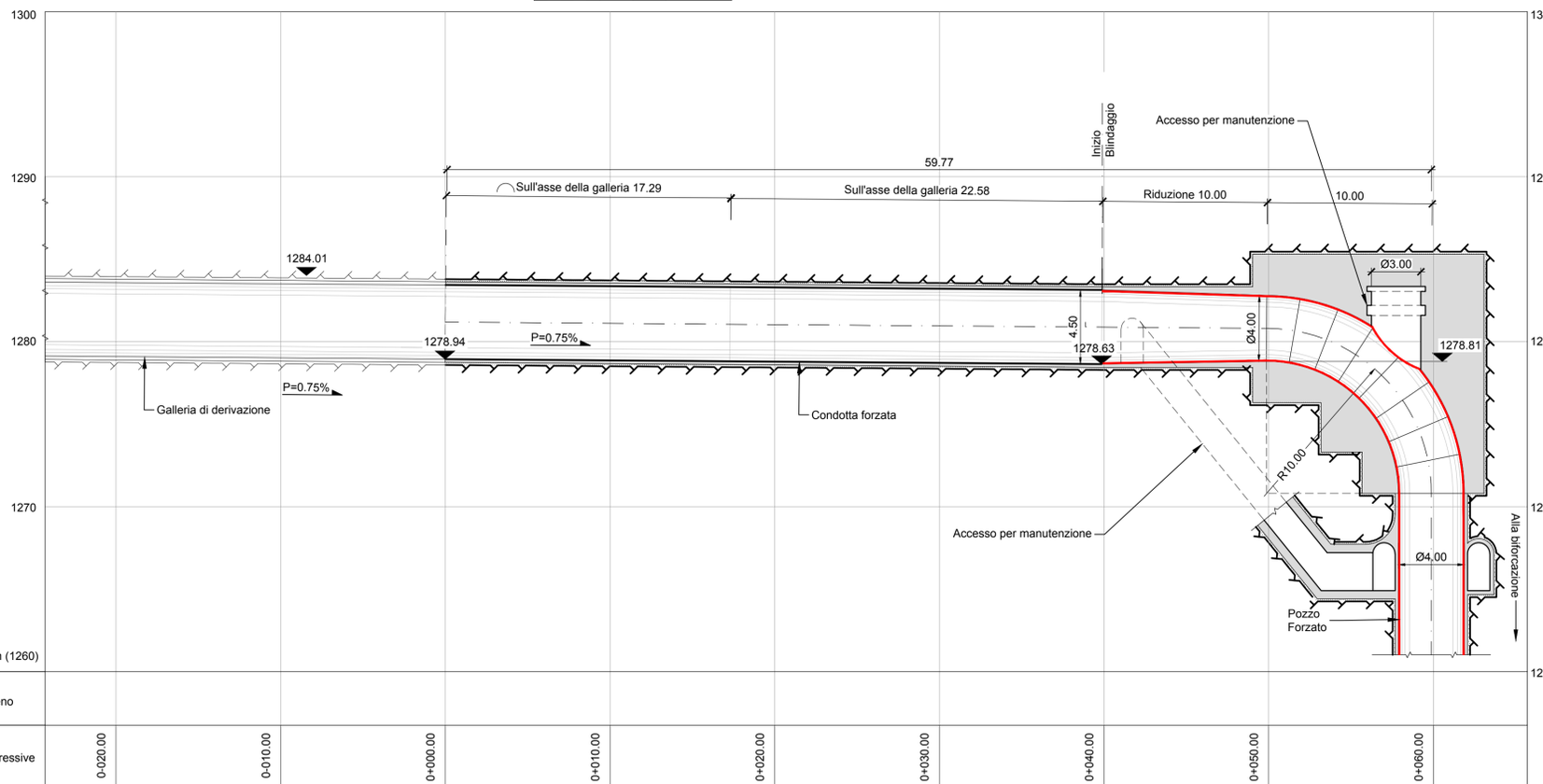
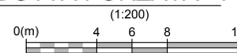
### UBICAZIONE



### SEZIONE TIPO



### CONDOTTA FORZATA - PROFILO



Fondamentale m s.l.m (1260)

Quote	Terreno	0+020.00	0+010.00	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00
Distanze	Progressive									

#### Legenda:

- Calcestruzzo armato
- Linea di roccia
- Blindaggio

#### Riferimenti:

- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.023 - Stato di Fatto - Pozzo Piezometrico e Pozzo Forzato
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.038 - Stato di Progetto - Planimetria Generale
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.042 - Stato di Progetto - Galleria piezometrica di monte
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.043 - Stato di Progetto - Pozzo forzato e biforcazione

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
02	21/10/2022	Emissione per Autorizzazione	V. Tardoz	F. Maugliani / C. Piccini	A. Balestra
01	25/07/2022	Emissione per Autorizzazione	V. Tardoz	F. Maugliani / C. Piccini	A. Balestra
00	10/06/2022	Emissione per Autorizzazione	F. Aguirre	F. Maugliani / C. Piccini	A. Balestra

**Lombardi**

**enel**  
Green Power  
HGT Design & Execution  
EGP VALIDATION

**IMPIANTO DI PROVVIDENZA  
INTERVENTO DI RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO**

FILE NAME (EGP CODE): GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.041.02 LOMBARDI CODE: 2021.0047.010-HM-COF-DW-040

CLASSIFICATION: Public FORMAT: A1 SCALE: 1:200, 1:100 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 1 di 1

UTILIZATION SCOPE: Progetto Definitivo per Autorizzazione TITLE: Stato di Progetto Condotta forzata

VALIDATED BY: P. Viganoni EGP CODE

GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TIC	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION
GRE	EEC	D	99	IT	H	17171	100	041	02

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.